

**Maßnahmenplanung für das FFH-Gebiet 125
"Burgberg, Heinsener Klippen, Rühler Schweiz"
im Landkreis Holzminden**


Zielkarte


Blatt 1


Legende


 Plangebiet


FFH-Lebensraumtypen


Ziele 5130
 Erhalt von 0,3 ha mit Erhaltungsgrad B,
zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben


Ziele 6210
 Erhalt von 23,5 ha mit Erhaltungsgrad B,
Flächenvergrößerung anstreben und
Reduzierung des C-Anteils auf < 20 %


Ziele 6430
 Erhalt von 0,4 ha mit Erhaltungsgrad B,
zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben


Ziele 6510
 Erhalt von 200 ha mit Erhaltungsgrad B,
Flächenvergrößerung und Reduzierung
des C-Anteils auf < 20 %

Ziele 7220
 Erhalt von 0,03 ha mit Erhaltungsgrad C,
Verschlechterung verhindern


Ziele 7230
 Erhalt von 0,03 a mit Erhaltungsgrad B,
Flächenvergrößerung


Ziele 8210
 Erhalt von 0,08 ha mit Erhaltungsgrad B


Ziele 9110
 Erhalt von 5,1 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9130
 Erhalt von 164 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9150
 Erhalt von 54,6 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9170
 Erhalt von 24,9 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9180
 Erhalt von 8,4 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 91E0
 Erhalt von 5,9 ha mit Erhaltungsgrad B,
zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben
und Reduzierung des C-Anteils auf 0 %

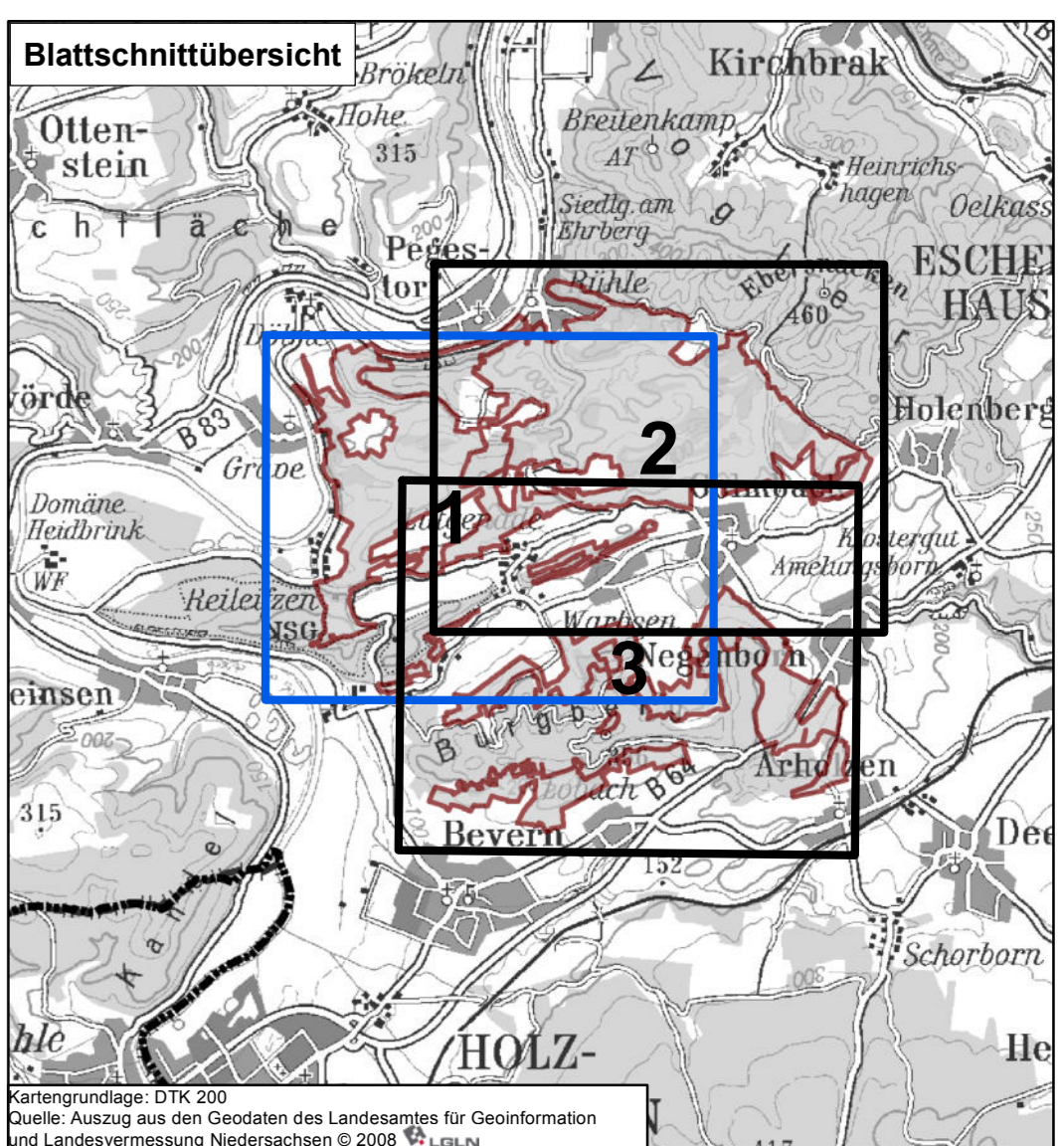
FFH Anhang II Arten

Ziele Kammolch
Erhalt des Erhaltungsgrads C, der Populationsgröße
und der Habitatqualität/ -fläche, zusätzlich
Wiederherstellung des Erhaltungsgrads B und der
Habitatbedingungen

Ziele Großes Mausohr
Erhalt des Erhaltungsgrads A, der Populationsgröße
und der Habitatqualität/ -fläche

Ziele Skabiosen-Schneckenfalter
Erhalt des Erhaltungsgrads B, der Populationsgröße
und der Habitatqualität/ -fläche, Habitatstrukturen
entwickeln und relevante Pflanzenarten fördern,
zusätzlich Habitat optimieren und Fläche vergrößern

Ziele Frauenschuh
Erhalt des Erhaltungsgrads A, der Habitatqualität/
-fläche und der Populationsgröße, zusätzlich alte
Wuchorte wiederherstellen



Bearbeitung: Lisa Kastenbuttl / Nick Heinemeyer

Maßstab: 1:6.000



Kartengrundlage: ANS
Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation
und Landesvermessung Niedersachsen © 2021 LGLN

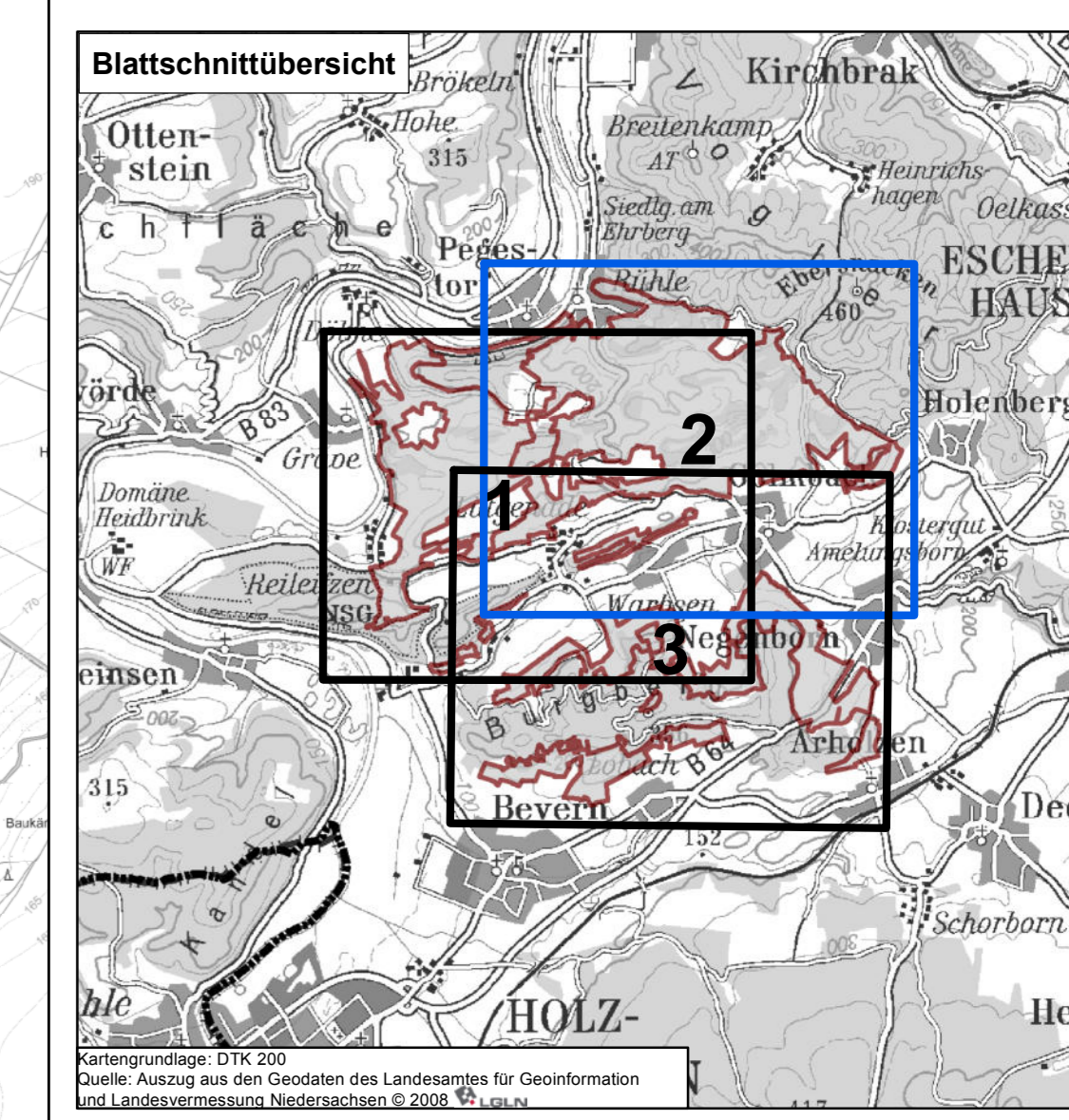
**Maßnahmenplanung für das FFH-Gebiet 125
"Burgberg, Heinsener Klippen, Rühler Schweiz"
im Landkreis Holzminden**

Zielkarte

Blatt 2

Legende

- Plangebiet
- FFH-Lebensraumtypen**
- Ziele 5130**
 Erhalt von 0,3 ha mit Erhaltungsgrad B, zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben
- Ziele 6210**
 Erhalt von 23,5 ha mit Erhaltungsgrad B, Flächenvergrößerung anstreben und Reduzierung des C-Anteils auf < 20 %
- Ziele 6430**
 Erhalt von 0,4 ha mit Erhaltungsgrad B, zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben
- Ziele 6510**
 Erhalt von 200 ha mit Erhaltungsgrad B, Flächenvergrößerung und Reduzierung des C-Anteils auf < 20 %
- Ziele 7220**
 Erhalt von 0,03 ha mit Erhaltungsgrad C, Verschlechterung verhindern
- Ziele 7230**
 Erhalt von 0,03 a mit Erhaltungsgrad B, Flächenvergrößerung
- Ziele 8210**
 Erhalt von 0,08 ha mit Erhaltungsgrad B
- Ziele 9110**
 Erhalt von 5,1 ha mit Erhaltungsgrad B
- Ziele 9130**
 Erhalt von 164 ha mit Erhaltungsgrad B
- Ziele 9150**
 Erhalt von 54,6 ha mit Erhaltungsgrad B
- Ziele 9170**
 Erhalt von 24,9 ha mit Erhaltungsgrad B
- Ziele 9180**
 Erhalt von 8,4 ha mit Erhaltungsgrad B
- Ziele 91E0**
 Erhalt von 5,9 ha mit Erhaltungsgrad B, zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben und Reduzierung des C-Anteils auf 0 %
- FFH Anhang II Arten**
- Ziele Kammmolch**
Erhalt des Erhaltungsgrads C, der Populationsgröße und der Habitatqualität/-fläche, zusätzlich Wiederherstellung des Erhaltungsgrads B und der Habitatbedingungen
- Ziele Großes Mausohr**
Erhalt des Erhaltungsgrads A, der Populationsgröße und der Habitatqualität/-fläche
- Ziele Skabiosen-Schneckenfalter**
Erhalt des Erhaltungsgrads B, der Populationsgröße und der Habitatqualität/-fläche, Habitatstrukturen entwickeln und relevante Pflanzenarten fördern, zusätzlich Habitat optimieren und Fläche vergrößern
- Ziele Frauenschuh**
Erhalt des Erhaltungsgrads A, der Habitatqualität/-fläche und der Populationsgröße, zusätzlich alte Wuchorte wiederherstellen



Bearbeitung: Lisa Kastenbuttl / Nick Heinemeyer
 Maßstab: 1:6.000
 Kartengrundlage: ANS
 Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2021

**Maßnahmenplanung für das FFH-Gebiet 125
"Burgberg, Heinsener Klippen, Rühler Schweiz"
im Landkreis Holzminden**

Zielkarte

Blatt 3

Legende

Plangebiet

FFH-Lebensraumtypen

Ziele 5130
Erhalt von 0,3 ha mit Erhaltungsgrad B,
zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben

Ziele 6210
Erhalt von 23,5 ha mit Erhaltungsgrad B,
Flächenvergrößerung anstreben und
Reduzierung des C-Anteils auf < 20 %

Ziele 6430
Erhalt von 0,4 ha mit Erhaltungsgrad B,
zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben

Ziele 6510
Erhalt von 200 ha mit Erhaltungsgrad B,
Flächenvergrößerung und Reduzierung
des C-Anteils auf < 20 %

Ziele 7220
Erhalt von 0,03 ha mit Erhaltungsgrad C,
Verschlechterung verhindern

Ziele 7230
Erhalt von 0,03 a mit Erhaltungsgrad B,
Flächenvergrößerung

Ziele 8210
Erhalt von 0,08 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9110
Erhalt von 5,1 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9130
Erhalt von 164 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9150
Erhalt von 54,6 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9170
Erhalt von 24,9 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 9180
Erhalt von 8,4 ha mit Erhaltungsgrad B

Ziele 91E0
Erhalt von 5,9 ha mit Erhaltungsgrad B,
zusätzlich Flächenvergrößerung anstreben
und Reduzierung des C-Anteils auf 0 %

FFH Anhang II Arten

Ziele Kammmolch

Erhalt des Erhaltungsgrads C, der Populationsgröße
und der Habitatqualität/-fläche, zusätzlich
Wiederherstellung des Erhaltungsgrads B und der
Habitatbedingungen

Ziele Großes Mausohr

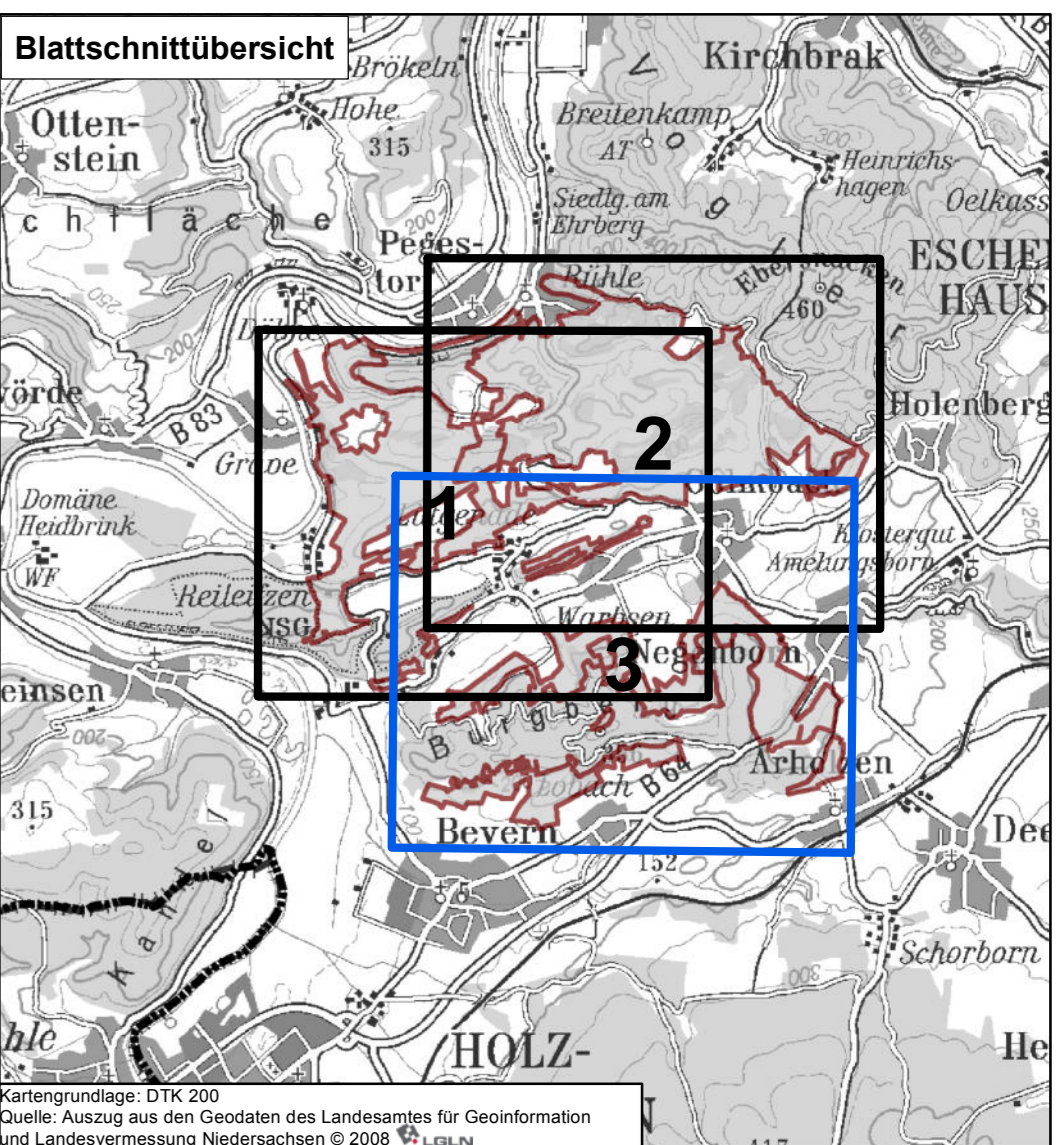
Erhalt des Erhaltungsgrads A, der Populationsgröße
und der Habitatqualität/-fläche

Ziele Skabiosen-Schneckenfalter

Erhalt des Erhaltungsgrads B, der Populationsgröße
und der Habitatqualität/-fläche, Habitatstrukturen
entwickeln und relevante Pflanzenarten fördern,
zusätzlich Habitat optimieren und Fläche vergrößern

Ziele Frauenschuh

Erhalt des Erhaltungsgrads A, der Habitatqualität/
-fläche und der Populationsgröße, zusätzlich alte
Wuchorte wiederherstellen



Bearbeitung: Lisa Kastenbuttl / Nick Heinemeyer
Maßstab: 1:6.000

0 50 100 200 300 400 500 Meter

Kartengrundlage: ANS
Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für Geoinformation
und Landesvermessung Niedersachsen © 2021 LGLN